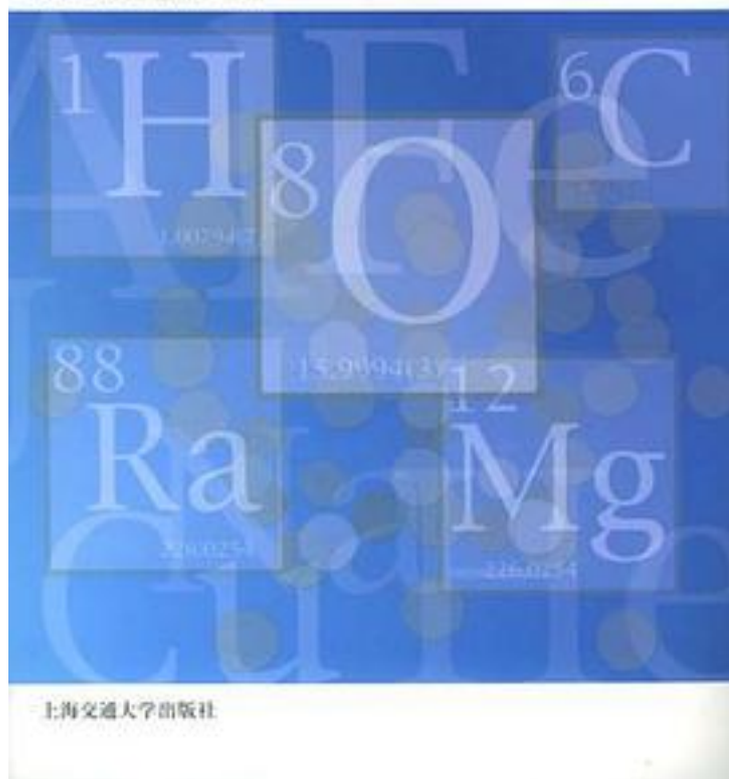


元素化学简明教程

元素化学简明教程

谢少艾 陈虹锦 舒谋海 编著



[元素化学简明教程_下载链接1](#)

著者:谢少艾

出版者:上海交通大学出版社

出版时间:2006-9

装帧:简装本

isbn:9787313012876

本教材概述了全部元素的知识框架，在共性规律基础上重点剖析元素及化合物的重要作

用，着重在性质和结构的内在联系以及制备工艺路线的抉择，突出工科特点。同时，加强体现在现代高科技领域中的应用。由于元素化学是大学一年级无机与分析化学的后续课程，为需要较多无机化学基础知识的专业而设，故适当加深原理叙述，针对无机化学在酸碱理论和电子传递理论等方面也作相应的深化阐述。

本教材的特点：

1.重视化学原理的结合。每一章都突出一个或几个典型，将化学基本原理和物质结构知识分别在不同的章节加以重点应用，阐明化学性质递变规律。

2.适应现代教育多样化的要求。考虑到不同的专业需求，我们专门添加了介绍无机化学前沿的新学科、新知识、新技术和新材料等方面的内容以拓宽化学知识领域。

本教材可作为高等工业院校化工、轻工、冶金、环保等种类工科专业的化学基础课材料，也可作为普通化学和化学原理等课程的后续课程或选修课，也可供大专院校教师及工程专业人员参考。

作者介绍:

目录:

[元素化学简明教程_下载链接1](#)

标签

化学

评论

[元素化学简明教程_下载链接1](#)

书评

[元素化学简明教程_下载链接1](#)